

## Réalisation de meubles en panneaux



40 h



800,00 €

### Public

Ouvriers de maintenance, décorateurs, architectes, architectes d'intérieur, entreprises de la construction ou toute personne intéressée par les techniques évoluées de fabrication de meubles de conception contemporaine

### Prérequis

Un bon niveau de bricolage, un sens de la précision et une connaissance du panneau sont un atout. Pour toute personne désirant exercer par la suite, l'accès à un atelier de menuiserie sera à prévoir.

### Objectifs

A la fin de la formation, le participant sera capable de réaliser un meuble en panneaux

#### Partie théorique :

- Prises de mesure
- Découverte des différents types de panneaux
- Découvertes des différentes quincailleries et types d'assemblage (visibles, invisibles, collés, démontables)

#### Projet :

- Exposé du projet (par groupe de deux)
- Dessin du meuble et détails d'assemblage
- Plan des débits et bordereau des fournitures (choix, Qt ..)
- Planning de réalisation

#### Réalisation :

- Débitage, calibrage, façonnage
- Collage des champs
- Pose des quincailleries
- Assemblage, mise en place et réglages

#### Bilan

### Informations pratiques

#### > Droit d'inscription

800,00 €

✓ Cette formation est agréée "chèques formation".

> **Horaires**

 **Villers-le-Bouillet**

>

Journée

> **Certificat - Attestation**

Attestation de participation

> **Aides sectorielles à la formation**

Pour les ouvriers de la construction, contactez Constructiv au 04/221 56 64 pour les aides prévues.

Attention, les aides pour les ouvriers de la CP 124 ne sont pas cumulables en période hivernale avec d'autres aides telles que les Chèques-Formation

# Réalisation de meubles en panneaux

## Organisation

Nous acceptons entre 6 et 8 participants maximum

## Renseignements

Tél : 085/27 13 40 Fax : 085/27 13 49

€ 800,00 € ou 35 Chèques-Formation

### Dates de formation

Dates à déterminer dès qu'un groupe de 8 personnes est constitué

 <http://google.be> (*http://google.be*)

### Formateur

Pierre Pirnay, menuisier et formateur